

RAPIDv2 LED

Svetelný zdroj LED



[V] 220-240 AC	[Hz] 50	SMD	360° Φ _{use}	ellipse ≤ 6x MacAdam	Ra 80	≥25000
15000 ^[h]	Hg		CE	EAC	UK CA	



RAPID v2 E27



		PON [W]	lm/W	[lm] Φ _{use}	Tc [K]	°	Eii A G
RAPID v2 E27-NW	22944	4,9	41	500	4000	180	E27 F
RAPID v2 E27-WW	22945	4,9	41	500	3000	180	E27 F
RAPID PRO v2 E27-NW	22946	8	60	810	4000	180	E27 F
RAPID PRO v2 E27-WW	22947	8	60	810	3000	180	E27 F
RAPID MAXX v2 E27-NW	22948	9,5	74	1050	4000	180	E27 E
RAPID MAXX v2 E27-WW	22949	9,5	74	1050	3000	180	E27 E
RAPID HI v2 E27-NW	22954	13	99	1520	4000	180	E27 E
RAPID HI v2 E27-WW	22955	13	99	1520	3000	180	E27 E

Zdroje Kanlux RAPIDv2 E27 boli vyrobené s maximálnou pozornosťou na každý detail. Vyznačujú sa predovšetkým vysokým svetelným tokom a svetelnou účinnosťou dosahujúcou takmer 117 lm/W (RAPID HI). Ďalšou výhodou týchto zdrojov je hybridná konštrukcia plášťa.

- Materiál: plast
- Materiál difúzora: plast

RAPIDv2 LED

Svetelný zdroj LED



RAPID v2 E27



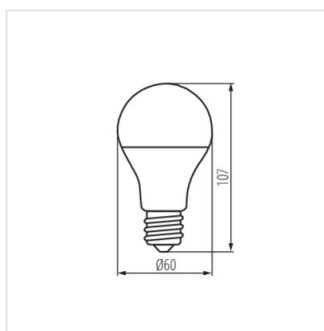
RAPID PRO v2 E27



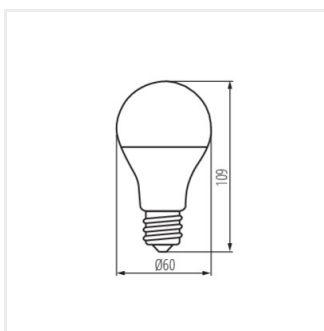
RAPID MAXX v2 E27



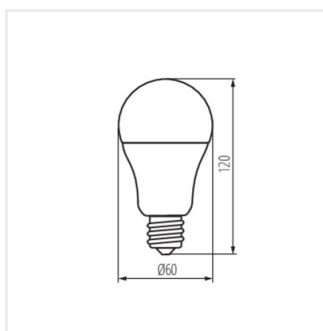
RAPID HI v2 E27



RAPID v2 E27; RAPID PRO v2 E27



RAPID MAXX v2 E27



RAPID HI v2 E27